Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

10/808,496

Date

Examiner

Tamthom N. Truong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PEYMAN ET AL.

Art Unit

1624

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

N	Non-Elected
Ī	Interference

4	4	A Appeal							
C	)	Objected							

<u> </u>	aim_	Date								
		-		T	Т-	<i>ع</i> هر T	<del>-</del>	т	T	П
Final	Original	5/29/07								
	1	✓							1	
	1 2 3 4 5									
	3	Ш							<u>L</u>	
	4	П								
	5	Ш	<u></u>	乚				乚		
	6	✓		L			乚	上	<u> </u>	
	مجر		_	<u> </u>	_	┞	↓_	╙	↓_	<u> </u>
	8 9/ 10/	✓	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ـ
	9/		┡	⊢	_	<u> </u>	├_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
	110		<u> </u>	├	├	├	⊢	⊢	╄	
	11	✓		⊢	-	-	⊢	⊢	$\vdash$	-
	12	_	-	├	├-	╁	⊬	├	╁	-
	12 13 14	$\vdash$	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	15	-	$\vdash$	-	├-	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	15 16 17		_	┢	╁─	┼─	╁─	┢	┢	-
	17				H	├	╁	$\vdash$	$\vdash$	H
-	18	_		$\vdash$	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	18 19		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	Ħ	<del>                                     </del>	H	$\vdash$
	20		$\vdash$		t	1	┢	╁╌	$\vdash$	$\Box$
	20 21 22		-	$\vdash$	T	1	$\vdash$	†-	$\vdash$	П
	22				Т	1	Т			
	23 24 25					İ			Ī	
	24									
	25					L				
	26 27 28			_					L	
	27		_	_	_	L	L	_	ļ	Ш
	28			╙	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
	29	$\vdash$	_	<u> </u>	ŕ	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	ـــ	Щ
	29 30 31			L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Н
	37	_		-	├	<u> </u>	⊢	$\vdash$	-	Н
	32 33	-		_	⊢	-	-	⊢	-	Н
	34			$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	┼┤
	34 35	$\dashv$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
-	36	$\dashv$		$\vdash$	<del>  .</del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		Н
$\neg$	37				Ė	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash \vdash \mid$
	38	$\neg$			Г		Т			
	39								_	$\Box$
	40									
	41									
]	42	$\Box$								
	43	_				_	L_			
	44				L	$oxed{oxed}$				Ш
	45	_			L		ļ	$\sqcup$	oxdot	Ш
	46	_			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	47		_	_	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	48 49	-	-		-	Н	_	-	<u> </u>	Щ
	50	$\dashv$			$\vdash$	Н		$\vdash$	$\vdash$	Н
	ου									

Cit	21111	┖	_			<u>vai</u>	<u>~</u>	_	_	_
Final	Original									
h	51		1	t	†	1	<del>                                     </del>	┼┈	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
-	51 52 53	$\vdash$	⊢	╁	╁╌	-	╁╌	╁	╌	$\vdash$
	52	_	⊢	╀	⊢	₩	⊢	┼	├	-
L	53	·	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	54		乚		L		L			L
	54 55							1		
	56				Г		Г		[	
	57			T	Т	T		Î		
	58			T	Т				1	_
	59	$\vdash$	H	t	T	$\vdash$	1	t	<del>                                     </del>	_
$\vdash$	60	-	-	├	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	╁
-	60 61	┝	⊢	⊢	⊢	╁	⊢	╁╌	⊢	-
-	01	┝	⊢	-	┢	┾	-	⊢	├-	├-
	62		<u> </u>	_	┖	<u> </u>	_	┡	<u> </u>	<u> </u>
	63 64	<u>_</u>	lacksquare		L	_	_	_	<u> </u>	<u></u>
	64									L
	65				$L^{-}$					
	66 67							Г	П	П
	67			Г	П		Г			П
	68								Г	П
	69			Г	Ī		П			Γ
	70				Г			Г		
	71				Г	T	Г	$\vdash$		
	71 72 73				1	$\vdash$	Т	Г	<del>                                     </del>	$\vdash$
	73		Г	T	Т	$\vdash$	-		<del>                                     </del>	
	74	$\overline{}$				1	_	$\vdash$		Т
	74 75			$\vdash$	Т		T	T		
	76				П	Г				
	77									
L	78									
	78 79									
	80		Г			П				П
	81					П	Г			
	82						Т	Г		
	82 83		$\vdash$			Г				$\vdash$
	84		$\vdash$	_		T		$\vdash$		$\vdash$
$\Box$	85					_	$\vdash$	Н		_
	86	_	$\vdash$	$\vdash$			<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$
	87	_		┪	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	_
	88	_	_	$\vdash$	_	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	<del> </del>
	89	_		<del>                                     </del>	┢┈	<del>                                     </del>	<u> </u>			-
	90			╅	Н	-		_		$\vdash$
	91			Г	Г		_	$\vdash$		-
	92				$\vdash$					
	93									
	94									
	95		_							
	96									
	97					$\Box$				
	98	_		L.,	Ш.		Ш	$\Box$		
$\sqcup$	99	_		$\Box$	L			Щ		
	100									

Image: Triangle of the control of the contr	Cla	Date									
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   148   149   140   149			Ī					1			
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   148   149   140   149	<u>ه</u>	i.				l					l
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   148   149   140   149	ᇤ	ηġ			1	l		ľ	1		П
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149	-	0			l	l	l	ľ	l	ļ	łi
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149	$\vdash$	101	$\vdash$	一	╁	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	╁	╁	H
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149	$\vdash$	102	_	┢	Ι-	┢	╁	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$
106		102	⊢	┢	$\vdash$	┢	╌	-	╁─	⊢	Н
106		104	⊢	⊢	-	-	╁┈	├	╁	⊢	Н
106		105	-	-	⊢	⊢	┢	┢╾		i-	$\vdash$
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149		100		<del> </del>		-	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149		107	-	⊢	-	-	-	├	$\vdash$	⊢	Н
109		107	┝	-	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	-	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	_	┝	-	-	├	├	⊢	⊢	H
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		H	H		-		├	⊢	Н
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	-	-	-	-	⊢	⊢	┢	-	┝
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	140	<del> </del>	$\vdash$	-	┝	⊢		$\vdash$	-	$\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	112	_	<u> </u>	├—	⊢	⊢	⊢	├	├	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	├	⊢	⊢	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	├	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	<b>L</b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		117		_	L	ļ	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Щ.
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118	_				L		_		Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		119	_		_		L		_	L	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120					_	ᆫ	L		Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			$ldsymbol{le}}}}}}}}$		_		L	L	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122		L				_	匚		Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123					<u> </u>	L	_	L_	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124						L	<u> </u>		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125		$oxed{oxed}$			L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126					L		L	_	Ц
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127		Щ			ᆫ	<u>_</u>	<u> </u>		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128		Ш			_	ļ	_	L	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129					ᆫ	_	_	_	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130					<u> </u>	_			Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131					<u> </u>				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132									Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		Ш	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			Ш		L		Ш		
137		135			Ш		<u> </u>	L_	Ш	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			Ш		Ш				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137					oxdot	L_	Щ		Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		Ш			<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			Ш		<u> </u>	$\Box$	Ш	Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149				Ш	$\Box$		Ш		Ш		
143 144 145 146 147 148 149		141	_	$\sqcup$			Ш	L.	Ш		Ш
144 145 146 147 148 149			_				Ш		Ш		Ш
145 146 147 148 149							Щ		Ш		
146 147 148 149			_				ш		Ш		Ш
147 148 149							Ш				Ш
148											Ш
149							Ш		$\Box$	]	Ш
				_	_		Ш				Ш
150				_	_		Ш				Ш
	1	150								$\Box$	